INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	M	Alas des
	· · ·	N	Non-electe(
=	Allowed		Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal .
÷.	Restricted	0 ·	

	:						-	*	_			_			_				<u>.</u>	
		S N → Original ∃	<u>_</u>	7		_		٦.		(Dη	ıle	3							٠.
		ğ				1.				l		1							Τ	
		ğ		1		ŀ				l				ı		l			1	
:	-	힟		1		1		L	_	L			_	l					l	
,	9	1	<u>) </u>	4		L		L		L		I		I		Γ		•	T	
1	_	2	_	1		L		Ŀ		L		I		1		_	7			
;	_	3		_		L		L				Γ		Γ			7		Γ	
	_	4		1		Ļ		L		_	_					_	1	_		
	_	5		1		L	_	L			_	L								_
ť	_	6	_	1	_	_	_	L	4		_	L				_		•		
ĺ		7	_	1	4	_	_	_	4	·	_	·		_	4		1		L	
!.	-	В		╀	-		4	_	4	_	4	_	_		4		1		_	_
	-	9		╀	4	_	-		4	_	4	_	4	_	4	•	1	_	_	_
	1	쒸-	_	╀	+	_	-	_	4	_	4	÷	4	_	4		4	4		4
,	.12	;+	-	┝	+	-	┨	_	+	_	+		+		+		+	-		4
	1	3	_	-	+	-	1		+		+	-	+	_	+	_	╀	4		\dashv
	11	1		┢	7		†	_	†		†	-	+	-	\dagger		╁	+	-	┨
_	118	<u> </u>		-	1	_	7		†		+	_	+	_	†	_	╁	+		1
	16						7		1		7	_	†		1	_	1	1	_	1
	17						Ι		I		T		T		T		1	7		1
	18		4	_			1	_		_	I		I	<u>.</u>	I				_	1
	19		_		1	_	1		L	_	1	_	1]
	20	L	4	_	L	_	1		L	_	L	_		_	L	٠.				ľ
	21	-	4	_	1		1	_		_	L		1		Ļ	_			_]
1	23		4		+	_	╀	_	L		╀	_	1	_		_	L	1	_	
	24	╁╴	4		╁	-	╀	_	-	-	-	-	╀	_	-		-	+		-
	25	-	1		╁		+	<u>. </u>	-	<u>·</u>	-	-	+	_	┝	-	_	+		ł
	26		7	_	1	_	Ť	_	-	_	┢	_	┢	_	-	٦	·-·	+		1
	27		I	·			Ĺ		ľ		-	_	1	_	✝	7	_	t		
	28	L	1		L			•						_				T	٠	
	29	-	4	·	Ŀ	_	L		Ŀ		L	_:	L	_				Γ		
	30 31	-	+		-	_	L	4	_	_	L	_	_	_	<u> </u>	4	_	L	_	
٠.	32		╀		-	÷	Ŀ	4	_	4	_	_	_	_	ļ	4	_	L	_	
	33	 -	╁		-	-	<u> </u>	-		4	_	_		4	_	-		Ŀ	_	٠
=	34		1=	_	=	Ⅎ	=		_	=	_	_	-			-	_	_	4	
•	35		1	_	_	7	-	7		1	_		Н	٦	=	7	_	F	긤	
	36	,					_		_	7				1	_	†		ŀ	٦	
_	37		ŀ					1			_				_	1		-	٦	
-	38		1			4			_						_				٦	
_	39		1	_	,	1	_	4		1					_	I				
_	40		L		_	_	<u>.</u>	1			_					1				
4	41		Ļ	_		1		1		1			_						7	
-	42		Ļ	4		1		1		1		1								
4	43	<u> </u>	_	4		4		1		1		1		1		L	L.,	_		
+	44 45		-	4	.	1	_	4		1		1		1	_	1		_		
+	46		-	4	<u>.</u>	+	_	1		1	_	4		1	_	L	_		_	
+	47		-	+		+	_	+		1		+		+		1	_	_	1	
4	48		-	+	_	+	·	+	<u>_</u> :	1		1	_	1	_	Ļ	4	_	1	
+	49			+		+		+		ł		+	_	1		-	4		1	
+	50	-	-	+	_	+		+		┞	1	+		+		-	4		1	
_4				<u>.</u>		1	•			Ļ	_	1		L	_	L	_1	_	J	

	•															••								
	1	ĊI	alm	1	Date																			
		Final	Odoinal	٦				_		_					•				••••					
	ł	u.	6	_1		-	-		\exists		+		-		-	_	-	\dashv	· 	-				
	ł		52		_	-	\dashv	_	1	_	†	-	†		-	-	_	+		-				
			53	1	_	r		_	1		1		1	_	-	7	_	-		-	-			
			.54			_		_].	_	1	_			_						_			
	1	4	55	_	-	_	,-		4		1		Ŀ	_		1	_	4		_	_			
	}		56 67		4	÷	+		╀		ŀ	_	-	-		4	_	+	<u>. </u>	L.	_			
	\mathbf{r}	-	58	и.	-	-	+		╁		 		-	1		+	-	+	-		_			
			59	4-		_	1		1		F		Н	7		†	_	†	_	_				
			60	L		_		_										1		_				
	-		61 62	L	4		+		L	_	L	_		4		1	_	1	4	_	_			
	-		63	-	\dashv	_	+	_	├	-	-	1		+		╀		╁	+	_	\dashv			
	E		84	ŀ	+		†	-	1		-	1	_	\dagger		†	_	†	+	_	1			
			35			_		_	_					1	_	I	_			_				
	H		36	_	4	_	1	-	L	4		4		1		Ļ		-	1		1			
	-	_	8		+	_	╀	-	_	+	_	4		+	_	╀	_	╀	+		+			
	卜		9	-	+	_	1	-	-	1	_	+	-	╁		f		-	+	_	d			
			0		7	_	1			1		1		†	_	1		T	+	_	1			
	L		1		Ţ				_	1	•	1	_		_		_	Ŀ	1	_	1			
	-		2	_	+	_	-	4		4	_	+		1		_		_	-		1			
		1	4	_	+	_	-	+		+		+	-	 -	_	-		-	+	_	<u></u>			
	_		5	_		_	L			1		1	_		_		_			_	1			
	_	_	6 7	·_	1	_	-	4		4		1		Ŀ	_	_		_	1					
I		7		_	╁	-	-	╁	_	+		+		╀	_	_	-	-	+		ŀ			
t	_	7	9		1		1	+		t	_	†		\vdash	_	_	-		+					
ı	_		<u>o</u>	_	I	_				I						_		_		_	1			
l		8		_	1	_	_	1		1		ļ		Ŀ	4					_				
ŀ	.	8		_	╁	_	ŀ	╁	_	╁	_	╀		-	-			_	 -					
		8	4	_	-	-	-	1.		1=		E		-	_		1				ļ.,			
L	_	8			1			I	_	I		Ŀ	_							_				
		8	_	_	-	_	_	╀		╀		L		_	4	•	-		Ļ	_				
-	_	88			\vdash	-		-	-	╁		-	_		-	_	+		-					
	_	88	~-	_	-	1		†		┢		-	_	÷	+		1	-	-	-				
		80	_l_												1		1							
_		91			L	1				Ŀ]					·				
		92		_	_	1		-		_		<u>_</u>	4		1		-	<u>.</u>]				
		93		_	ŀ	+		-		-	_	_	4		1	_	+	-	_	4				
-		95	_:_	-		+		-	÷	-	-		1		+	_	+	. -	-	-				
	_	96	4-			1		H		-	_	-	+	_	\dagger		†			1				
-		97										_					1			7				
_	_	98		_		1		L	_		_	_	1		1	_								
_	_	99 100		-		+		L	4		4		+		+	_	1	_		4				
	- 1		-1			1					- 4									- 1				

Cla	ılın								0	ลเ	Ç			
Final	Original	,					•						-	
	101		-	-	_	7	-	\dashv	-			-	_	- 1
	102			7	-	1	_	\dashv		-		\dashv		_
	103			1		1	_	1	_	1	-	-	_	-
	104		_	I			_		_	-	_	1		-
	105	-		1			-	1			_		_	
	106 107	-	_	4	_	4	_	4	_	1		1]
	108	+		+		╀	_	4		1		4		4
	09	\dashv	-	╁	-	╁	-	┨-		╁	_	+	_	1
H	10	+	_	t	_	t		\dagger	_	+	_	-		┨.
	11		_			r	_	†		t	_	t	_	t
	12	4		L	_		_	I			_	Ī		İ
	13 14	+		┞		L	_	ļ	_	1		1	_	ļ
<u> </u>	15	+	_	╀	_	-	-	╀	_	╀		1	_	ŀ
1	16	\dagger		╁	_	┝	-	╁		ŀ	_	╀	-	ŀ
1	17				-	-		1		1-	_	\vdash		t
	18	\perp	_			_	_		_		<u> </u>			
_	19	_ _	_	L			_	L		L	_	L	_	Ĺ
	20	- -	_	L	4		_	L	_	_		L		L
- 112	21	+	4	_	-	_	_	-	4		_	-		L
12	23	+	-		+	_	-	-	4	_		-	÷	L
12	24			_		_	-	-			_	_	1	-
12		\perp	_		1				\Box	_				_
12		+	4	_	4		4		4	_	_	_	-	-
12		+-	-	-	+		1	_	1	_	_		4	-
12		\dagger	1	_	†		1	_	1		-		1	-
13				_	1			_		_		_		-
13					1	_	Ì	_	1]	_
13		-	4		1		1		4		4		1	-
13		╁	╁		╀		+		+		+	-	1	-
13	5	1	†		†		1		†	Α,	7	· · · ·	†	•
13										-		_	1	٠.
13				٠.,				9.2						
13	i	_	1		-		1		-		1		1	
13		-	+		╀	· 	ł		╀		+		-	
14	1-	-	+		ŀ	_	ŀ		ŀ	<u>. </u>	ŀ		ŀ	
14:	_1	-	╁		-		-		-		╀		-	
14:		-	\dagger		╁		ŀ		+		1		F	
14	-1	\vdash	†		1-		1		-		1		-	
145	5		1	_		_	[Ľ		_	
146			Ţ	_					L	٠.	L		_	
147		_	1		L		L		_		L	_	_	
148			L	_	L	4	L		L	-	L	_	<u>.</u>	
149		-	-	_	_	_	_		L	4	L	\dashv	_	
Tipt	1		1_	l	_			ك	_		_		_	